Index of Claims

Ann	licatio	n/C-	_	Ā.	_1	NIA	
App	licatio	on/Ca	n	tr	οl	No)

10/737,147

Examiner

Uyen T. Le

Applicant(s)/Patent under Reexamination

VERBITSKY, MIKHAIL

Art Unit

2163

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α o Objected

EE 1 1 5 6 6 6 6 6	Cla		T Date							1 1	Claim Date									_				
E E	Lie		Ļ	1	$\overline{}$		_	Jate	;			_		Ula	um	-		-		Jak	-	_	_	႕
1	Final	Original	6	- ט						-				Final										
S2		1	V	Т									1		51	П		_						П
Sa			П	T	\top	\neg							1		52	П		_						П
4 1 5 6 7 7 7 7			П	T	T	T			_				1 1			П								П
5 6 7 1 8 56 9 55 10 60 111 61 12 62 13 63 14 64 15 66 16 66 17 67 18 68 19 60 20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 82 82 33 84 34 84 35 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92			П	Ť	\top	T							1 1		54			_				Г		П
Section Sect			П	T	T																			
T			Ħ	1	十	T							1 1			П						1		М
8 1 9 10 10 60 11 61 12 63 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94		7	Ħ	1	十	寸						\vdash	1 1		57									П
9			Π	1	十	\neg					_		1		58	Πİ				_				П
10			Ħ	†	十	ヿ					Т		1			П								П
11			Ħ	1	╅	ヿ							i I		60	П						Ι-		П
12			Ħ	1	十	寸							1											П
13			H	†	Ť	寸						\vdash	1		62	П				\vdash			Т	П
14 64 15 66 16 67 17 68 19 68 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99			П	T	\top	ヿ			_				1			Ħ		_		_	_		_	П
15			П	T	\top	\neg							1		64	П								П
16 17 18 66 19 68 20 70 21 71 22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99			П	T	十	ヿ					T		1			М					Г	Г	Г	
17			П	T	十	ヿ							1 1		66	П	\neg				Г	\vdash	Г	П
18 19 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 77 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99			П	Ť	\top	\neg										H								П
19			П	Ť	\top	\neg					†					П	- 1				T	T		
20			Ħ	Ť	\top	\neg					T		1		69				\vdash				Г	М
21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			Ħ	Ť	T	┪					T		1			П					Г	-	<u> </u>	П
22 33 72 73 24 74 75 75 26 76 77 77 27 77 78 79 30 80 81 81 32 82 83 83 33 84 85 86 36 86 87 87 38 88 88 89 40 90 90 91 41 91 94 94 45 95 96 46 96 97 48 49 99 99 99			П	T	十	T							1			П			\vdash		Т	Т	Г	
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 99		22	Ħ	T	T						1		ĺ			П			\vdash		T	T	T	П
24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99			П	Ť	T	T					t		1		73	П								
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98			П	Ť	十	寸							1					_			Г	Г	Г	
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		25	П	Ť	\top	\neg					Ì		1										Г	П
27 28 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		26	П	T	T								1											П
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			П	T	$\neg \vdash$	ヿ							1											
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		28	П	1	\neg	\neg			\Box			П	1			П								
30 80 81 82 83 83 84 84 85 85 86 86 86 87 88 88 89 89 89 89 89			П	T	T	\neg							1		79	П			_				Г	П
32			П	Ť	T								1			П								П
32			П	T	T	ヿ					П		1			П								П
34		32	П	T	T	\neg					Г		1			П					Г		Г	
34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		33	П	T	T	ヿ					П	Г			83	П					Г			П
35 85 86 87 87 88 89 89 89 89 89		34	П	1	T								1			П								
36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		35	П	Т	T]		85	П								П
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		36	П	Т	T	\neg			,		Π		1					,						П
38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		37	П	T	_	_]		87									П
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		38	П	T	T]											П
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 95 96 47 97 48 98 49 99		39	\prod	Ι]		89									П
41 91 42 92 43 93 44 √ 94 45 95 96 47 97 97 48 98 99 99		40	П	Ι	Ι	J						L_]		90						Ĺ			П
43 93 44 √ 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		41		Ι	Ι]		91									
43 1 93 44 √ 94 45 95 96 47 97 97 48 98 99 99		42	\Box	I	Ι]		92									
45 95 96 96 97 97 98 98 99 99 99			\coprod	\prod	$oxed{\int}$																	L		
46				\mathcal{I}	floor																			
46 96 97 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99				Ι	$oldsymbol{\mathbb{I}}$								J		95									
48 98 99 99				I	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $] [96									
48 98 99				I	I	\int									97									
				Γ	$oldsymbol{\mathbb{I}}$										98									
		49	Ĺ	Ţ	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}} $	\Box					匚				99									
50 100 100		50	L	\perp	\perp	\Box			i		匚] [100									

Cla	im	Date										
<u></u>	nal											
Final	Original											
	51 52		 	┢	\vdash	-		\vdash	H			
	52											
	53						Г		Г			
	54						Г	Г	Г			
	55						_					
	56							1		_		
	57											
	58		\vdash					_				
	59											
	60											
	61							Г	Г			
	62					Г		1	Г			
	63	Г	Г	Г					Γ	Γ		
	64			Г								
	65			Γ				Г	Γ			
	66		Г	Г			Г	\vdash	\Box			
	67									i —		
	68											
	69			Г					Г			
	70			T				 	<u> </u>			
	71			Г	\vdash			Т	Г	_		
-	72		Т	Г	\vdash			一	T			
	73											
	74			Г								
	75			Г				Ī				
	76											
	76 77									Г		
	78											
	79			Г				Γ		Г		
	80											
	81	Г		Г								
	82 83						Γ					
	83			Г						Г		
	84											
	85											
	86											
	87											
	88											
	89_											
	90											
	91											
	92	oxdot			匚							
	93	Ш		L								
	94											
	95		L					L				
	96											
	97											
	98											
	99											
	100									i		

Claim					-	Date				
Final	Original									
	101			L	<u> </u>		_			
	102		Ш	_	L_		_			
	103		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_			
	102 103 104 105 106		\vdash	\vdash	├—	-	_		-	-
	105		 	\vdash	\vdash	<u> </u>				Н
	107	_	┢	\vdash	-	 	-			\vdash
	108		\vdash	T						
	109			Г						
	110						·			
	111		L							
	112		<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	113 114 115		\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	Ш
	114	<u> </u>	-	-	┝	├	-	<u> </u>	\vdash	Н
<u> </u>	116	\vdash	-	-	⊢	-	\vdash	 	\vdash	Н
	116 117	 	\vdash				\vdash	\vdash	Ι	Н
	118	Н	T	Ι-		T		Т	\vdash	H
	118 119		-	1		-	T		_	П
	l 120									П
	121 122 123									
	122									
	123		<u> </u>	_		<u> </u>	_			Ш
	124 125 126 127 128 129 130			_	<u> </u>	_	<u> </u>	_		Щ
	125		<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		Н
	120	-	-	┝	-	\vdash	⊢		 	Н
	128	-	_	-		⊢			├	Н
	129	-	 	╁	 	-	-			H
	130		\vdash	╁	 	╁	\vdash		<u> </u>	Н
	131	\vdash	┢							П
	132								Г	П
	133									
	134						Ŀ			
	135 136	_	<u> </u>	L		<u> </u>			<u> </u>	Ш
	136	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	137	-	-	-	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	138 139	-	-	\vdash	-		-	<u> </u>	\vdash	
\vdash	140	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	-	$\vdash\vdash$
	141	-	-		\vdash	H	┢╌		-	\vdash
	142		┢	 	┢	Ι-			Н	$\vdash \vdash$
	143			Γ	Г		m		Т	\Box
	144									
	145									
	146			Ĺ						
L	147	Ш		_	L		L_	<u> </u>	Ŀ	Ш
	148	<u> </u>	L-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		\sqcup
<u> </u>	149	Ш	-		<u> </u>		_	_		$\vdash \vdash$
	150	لـــا		Щ.	L.	L_	L_	L.,	L	Щ